



Management Service

ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen



VINTIN Services GmbH

Felix-Wankel-Str. 4
97526 Sennfeld
Deutschland

für den Geltungsbereich

**Prozesse zur Bereitstellung von IT-Services für Kunden
in der zugehörigen eigenen IT-Infrastruktur in einem Rechenzentrum,
in der Infrastruktur eines Anbieters cloudbasierter Lösungen sowie
der Entwicklung von Lösungen zur Digitalisierung und
Automatisierung von Kundenprozessen**

einschließlich der Standorte gemäß Anlage

ein Informationssicherheitsmanagementsystem
gemäß „Erklärung zur Anwendbarkeit“ eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Auftrags-Nr. **707076185**,
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

DIN EN ISO/IEC 27001:2017

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **31.01.2023** bis **06.02.2024**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 310 55319 TMS**.

Version der Erklärung zur Anwendbarkeit: **2022-09-04**.

Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 31.01.2023





Management Service

Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 310 55319 TMS

Standorte	Geltungsbereich
VINTIN Services GmbH Felix-Wankel-Str. 4 97526 Sennfeld Deutschland	Prozesse zur Bereitstellung von IT-Services für Kunden in der zugehörigen eigenen IT-Infrastruktur in einem Rechenzentrum, in der Infrastruktur eines Anbieters cloudbasierter Lösungen sowie der Entwicklung von Lösungen zur Digitalisierung und Automatisierung von Kundenprozessen.
VINTIN Services GmbH Servicedesk Fulda Bischöfliches Generalvikariat Fulda Angel 23 36037 Fulda Deutschland	Prozesse zur Bereitstellung von IT-Services für Kunden in der zugehörigen eigenen IT-Infrastruktur in einem Rechenzentrum, in der Infrastruktur eines Anbieters cloudbasierter Lösungen sowie der Entwicklung von Lösungen zur Digitalisierung und Automatisierung von Kundenprozessen.
VINTIN Services GmbH Südwestpark 63 90449 Nürnberg Deutschland	Prozesse zur Bereitstellung von IT-Services für Kunden in der zugehörigen eigenen IT-Infrastruktur in einem Rechenzentrum sowie in der Infrastruktur eines Anbieters cloudbasierter Lösungen.

Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 31.01.2023



Seite 2 von 2